∞ 빠른 설정가이드

먼저 제품 안전 가이드의 "중요 안전 수칙"을 읽어주세요. 자세한 지침에 대해서는 작동 설명서(CD의 PDF 버전 또는 인쇄 버전)를 참조하세요.

* <u>또한 작동 설명서는 부라더 솔루션 센터(http://support.brother.com)에서 다운로드할 수</u>

있습니다.

• 다음 표대로, 자를 재료에 적합한 칼날과 매트를 조합하여 사용하세요

(기기 모델에 따라 추가 구입이 필요할 수 있습니다.) 또한 칼날 길이 및 절단 압력을 조정하세요.

✓ 배드 신백 ● 이 표에서는 일반적인 지침을 제공합니다. 프로젝트를 만들기 전에 동일한 재료로 시험 부착을 하세요.							
				✔ * 부드러운 종이 절단 시	천절단용시트		
			표준 매트	저접착매트	아플리케용 다림칠 접착 시트 (하얀색 뒷면)	고접착 원단 서포트 시트	
	프린터 종이	80 a/m ² (0.1 mm)	Q	1			
	스크랩북 종이(얇은)	$120 \text{ g/m}^2(0.15 \text{ mm})$		 ✓			
1	스크랩북 종이(중간 두께)	200 g/m ² (0.25 mm)	√	√*			
$\overline{\circ}$	카드스톡(얇은)	200 g/m ² (0.25 mm)	√	✓ *			
К І О	카드스톡(중간 두께)	280 g/m ² (0.35 mm)	√	✓ *			
	양피지, 트레이싱 종이	0.07 mm		\checkmark			
	포스터 보드(얇은)	280 g/m ² (0.35 mm)	\checkmark	\checkmark			
	포스터 보드(두꺼운)	400g /m ² (0.5 mm)	\checkmark	\checkmark			
	얇은 코튼 천(퀼트 조각용)	0.25 mm	\checkmark			\checkmark	
	얇은 코튼 천(퀼트 조각 이외)	0.25 mm	✓		✓		
ज्य	플란넬(퀼트 조각용)	0.6 mm	✓			\checkmark	
'K-	플란넬(퀼트 조각 이외)	0.6 mm	\checkmark		✓		
	펠트	1 mm	\checkmark		✓		
	데님 14 oz	0.75 mm	\checkmark		✓		
1	플라스틱 시트(PP)	0.2 mm	✓				
기타	비닐	0.2 mm	✓				
	자석	0.3 mm	✓				
1	스티커 또는 씰	0.2 mm	\checkmark	\checkmark			

매트에 재료 부착

참고

• 라메나 포일처럼 (쉽게 분리될 수 있는) 장식층이 덮인 공예 종이나 천은 권장하지 않습니다. 그러한 재료를 사용하거나 시험하는 경우에는 사용 후 기기 바닥의 스캐너 유리를 청소할 것을 권장합니다.





✓ 자르기 칼날(칼날 홀더) ● 이 표에서는 일반적인 지침을 제공합니다. 작업물을 만들기 전에 동일한 재료로 시험 자르기를 하세요.							
			칼날 눈금설정	자르기 압력설정	자르기 칼날		
			P		표준칼날	깊이 자르기 칼날	
	재료 및 두께		* 하프 컷		(청록색)	(보라색)	
	프린터 종이	80g/m ² (0.1mm)	3	-1	\checkmark		
	스크랩북 종이(얇은)	120 g/m ² (0.15 mm)	3.5	0	\checkmark		
1	스크랩북 종이(중간 두께)	200 g/m ² (0.25 mm)	4	0	\checkmark		
	카드스톡(얇은)	200 g/m ² (0.25 mm)	4	0	\checkmark		
К О	카드스톡(중간 두께)	280 g/m ² (0.35 mm)	5	0	\checkmark		
1	양피지, 트레이싱 종이	0.07 mm	3	0	\checkmark		
I 1	포스터 보드(얇은)	280 g/m ² (0.35 mm)	5.5	0	\checkmark		
	포스터 보드(두꺼운)	400 g/m ² (0.5 mm)	7.5	4	\checkmark		
	얇은 코튼 천(퀼트 조각용)	0.25 mm	4	4	\checkmark		
I 1	얇은 코튼 천(퀼트 조각 이외)	0.25 mm	4	4	\checkmark		
ज्य	플란넬(퀼트 조각용)	0.6 mm	6.5	4	\checkmark		
'KJ	플란넬(퀼트 조각 이외)	0.6 mm	6.5	4	\checkmark		
1	펠트	1 mm	5	5		\checkmark	
	데님 14 oz	0.75 mm	5.5	6		\checkmark	
	플라스틱 시트(PP)	0.2 mm	4	0	\checkmark		
1	비닐	0.2 mm	4	0	\checkmark		
亩	접착 공예 비닐(뒷면 시트: 0.1 mm)	0.07 mm	1.5 *	-1	\checkmark		
	자석	0.3 mm	5.5	0	\checkmark		
1	스티커 또는 씰	0.2 mm	4	0	\checkmark		
	스티커 시트(뒷면 시트: 0.15 mm)	0.15 mm	2*	-1	\checkmark		



중요







•





①작동 패널 ②캐리지 ③손잡이 ④투입 슬롯 ⑤전면 트레이 커버 ⑥ USB 포트(USB 플래시 드라이 브용)

⑦슬롯 8DC 전원 잭 ③AC 어댑터 ⑩AC 전원 코드 ① 스캐닝 글래스(기기 하단)

Cut Pressure

Draw Speed

Draw Pressure

V

0 -+

6 <u>- +</u>

0 — + ок



제거하세요.

및 먼지를 털어 내세요.

* 칼날을 만지지 마세요

내부의 스캐너 유리를 닦으세요.



BA	<u>A</u>	Add
	<u>_</u>	Save
		ок
배턴 정		R.

* 청소 후 시험 스캔을 하세요.